Index	x of Cla	aims	

•

10/731,325

Examiner

David E. England

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHOPRA ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected
=	 Allowed

	1	(Through numeral) Cancelled
1		

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A	Appeal
0	Objected

																									_							
Cla	im	3	-	Date Claim Date								_		laim	Date																	
Final	Original	11/1/2	-								Final	Original										Final	Original									
	1	V	\vdash	\vdash	\vdash		 					51							\neg	Н	_		101			7	\neg	\neg		\exists	\dashv	
	2	Ī			-		\vdash			Н	 	52	\vdash		Н	\neg		-	_	H	\dashv		102				\neg			\dashv	-	
	3	1	-		\vdash			\vdash				53	 			\neg					\dashv		103	\vdash	-	\dashv	\neg		-	\exists	\dashv	
	4	1					T	T				54							_		\exists		104	_		\dashv				\exists	\dashv	
	5	1										55								H	_		105	П	\dashv	\neg				\dashv	-	
	6	V						Г				56								П	\neg		106							\neg	\neg	
	7	1								П		57								П	\neg		107				\neg			\neg	_	
	8	1										58											108				_			\neg	\neg	
	9	1		Π			П					59											109							\neg		
	10	1										60								П	\neg		110									_
	11	1										61								П			111							\neg		
	12	1				L						62						_					112	П	\Box				\neg	\dashv	\neg	
	13	√				L						63											113	П					_	\neg		
	14	V					Г					64								П	\neg		114							\neg		
	15	1										65								П			115		\sqcap	T				\neg		
	16	1										66											116					•				
	17	1										67									\neg		117							П		
	18	V										68											118			7				П		
	19	1										69								П	\neg		119							П		
	20	1										70											120							П		
	21											71											121							T		
	22											72											122							\Box		
	23	<u> </u>					_				<u> </u>	73											123									
	24	<u></u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>					74											124									
<u> </u>	25			L								75											125							\Box		
	26							Ш			ļ	76											126									
	27				_		<u></u>			Ш		77											127									
	28	_	L		<u> </u>							78				_			•				128									
	29			<u>L</u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L.			79			Ш								129									
L	30					ļ.	<u> </u>					80											130									
	31			$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>		_			81											131			\Box						
	32			<u> </u>					Щ			82					_			Ш			132				\Box					
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		lacksquare	Ш		83	L_	L	Ш							L	133	Ш	\sqcup]	
<u> </u>	34	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	84	<u> </u>		Ш					\sqcup	_	L	134				_			\square		_
	35	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<u> </u>	85	_		Ш		_			\sqcup			135	<u> </u>	\Box							
	36	_	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\Box	Ľ.	86	lacksquare	<u> </u>	\sqcup					Ш			136	L		_				_		
ļ	37	ļ	<u> </u>	\vdash	_	1	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш		87					_			\sqcup			137			_						
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	L	88				_		_		\sqcup			138	Ш	\sqcup	_				\Box		
ļ	39	٠.	L_	<u> </u>	ļ	Ļ _	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>	89	<u> </u>	_	Ш	_	_			_		<u> </u>	139	Ш								
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_		Ш	<u> </u>	90			Ш					Ш			140	Ш		_[
<u> </u>	41	<u> </u>		lacksquare	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		-	91		<u> </u>		_	_			Ш			141	Ш	\Box	_	_	l		\Box		
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	Ļ	_	$oxed{oxed}$	Ш		92	<u> </u>		Щ		_			Ш			142	Ш	\sqcup	Ц			_	\Box		
	43	\vdash	<u> </u>	├-	<u> </u>	├	<u> </u>		L	Щ	<u> </u>	93	<u> </u>			_				Ш	_		143	Ш	_	_	_					
<u> </u>	44	<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>		\vdash	Ш	ļ	94							\dashv	\sqcup			144	Ш		_	ļ			\dashv		
ļ	45	\vdash	-				┼		-	Н		95	H					_	_	\vdash		<u> </u>	145	_	\perp	4				\dashv	_	
<u> </u>	46 47	\vdash	-		 	-	├—	\vdash	\vdash	Н		96	H		$\vdash \vdash$	_				\vdash	_		146	Ш		_	_			\dashv	_	
<u> </u>	48		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	-	97		<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	_			\vdash	\dashv	<u> </u>	147	Ш	\dashv	_		_	-			
	48	-	<u> </u>	 	-	-	├	\vdash	\vdash	Н		98	H							\vdash	_	-	148	Ш	-	4			_		_	
 	50	 	\vdash	H	<u> </u>	\vdash			-	H	—	99	-	<u> </u>			_			<u></u>	_		149	\sqcup			_			\dashv		
	טט	L		L	L	<u> </u>		<u> </u>			L	100											150					- 1		.	l	